Index of Claims

App	licat	ion	/Conti	rol No.

10/765,565 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LEE ET AL.

Art Unit

2617

Chuck Huynh

= Allowed

Rejected

_ (Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		L	<u> </u>				J		_	L	_
Cla	Date										
Final	Original	7/17/64									
	1	7	┢	-		_	\vdash		-	Н	
	-	<u> </u>	-	-	-	_		-	_	Н	
-	-2	./	۲	\vdash	-	-	-	-	-	\vdash	
_	7	\ <u>'</u>	┝	⊢	-	┝	-	-		Н	
-	5	 `	-	-	_	┝	┢		<u> </u>	Н	
	6	 	 	┝	_	 	┢		-	Н	
	1 2 3 4 5 6 7	/	┝	-	-	⊢	┝	H	-	Н	
	é	1	┢	\vdash	-	-	├	-	\vdash	Н	
	8	 '	┝		-	⊢	\vdash	\vdash		Н	
\vdash	10	 	┝	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	H		Н	
<u> </u>	11	1	\vdash		-	\vdash	├—	-	_	Н	
	12	-	-		<u> </u>	<u> </u>	-	-		Н	
	12	 	-		-	Ι	├			Н	
	13	1/	├	_		\vdash	-	-		Н	
\vdash	14	-	⊢	_	\vdash	⊢	├-		_	Н	
	15	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	 	-	_	Н	
	16	1	<u> </u>		-	\vdash	⊢	L	_	Н	
	1/	1	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			Н	
ļ	18	Ľ	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			Ш	
	19	-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			Ш	
	20	1/	L_			L.	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	
	21	"	\angle		_	_	L_			Щ	
	22	\vdash	_			L	<u> </u>			Ш	
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	<u></u>	<u></u>			L	_	_		Ш	
	24		,	_	_	Щ	_			Щ	
	25	<u>ں</u>	<u>. </u>			<u> </u>				Ш	
<u> </u>	26	<i>2</i>	_		<u></u>			<u> </u>		Ш	
	27	2	<u>_</u>		_		ļ	ļ		Ш	
L	28	_	/ _							Ш	
ļ	29	2	ļ	ļ	_	<u> </u>		L		Ш	
	30 31	۲			L			L		Ш	
	31	<u>ر</u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш			_	L	
	32	~	<u> </u>			<u> </u>			_	Ш	
<u></u>	33	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ				Ш	
<u> </u>	34		_	_	_	-		_	_	Н	
<u> </u>	33 34 35 36 37	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	H	ļ	Н	
	36		_	_	<u> </u>	\vdash	L-	<u> </u>		Щ	
<u> </u>	3/	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Н	
<u> </u>	38 39	-	<u> </u>	-	<u> </u>	الل		\vdash	<u> </u>	Н	
		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
	40	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	H		_		Н	
	41	<u> </u>	-	-	_	<u> </u>		┝		Н	
 	42 43		<u> </u>	-	├	<u> </u>	├	 	<u> </u>	Н	
 		 	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	ļ	$\vdash \vdash$	
<u> </u>	44 45	\vdash	<u> </u>	⊢	├	\vdash	├—	 	\vdash	Н	
<u> </u>	46	├─	-	-	<u> </u>	<u> </u>		├	├-	\vdash	
\vdash		\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	 	⊢	\vdash	Н	
<u> </u>	47	├—		<u> </u>		<u> </u>	_	├-	├-	\vdash	
 	48	\vdash	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>	-	⊢-	├-	\vdash	
	49	<u> </u>	ļ. —	├-		\vdash	_	 	<u> </u>	Н	
	50		L_		L		<u> </u>	<u> </u>	L_	Ш	

Claim		Date									
ā	Original										
Finat	į	l									
	51 52 53										
	52										
	53			П							
	54										
	54 55										
	56										
	57										
	58 59										
	59										
	60										
	61		Ш								
	61 62										
	63										
<u> </u>	64 65	<u> </u>	<u> </u>		Ш	_		L			
	65		<u> </u>	Ш	Ш	_	L		L.	Ш	
	66	<u> </u>		Щ.	Ш	<u> </u>	لــــا	L	Ľ.	Щ	
	67	<u> </u>	_			L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	68	$ldsymbol{le}}}}}}}$					L.		_		
	69 70 71			_	<u> </u>				L		
	70			<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>		
<u> </u>	71	L	_		$oxed{oxed}$		<u> </u>		_		
	72						<u> </u>	_	_		
	73	L		<u> </u>	lacksquare	ļ		_	<u> </u>		
	72 73 74 75 76 77 78 79	<u> </u>	Ŀ		_	_	<u> </u>	_	_		
	75	\vdash	<u> </u>	_	_		<u> </u>		<u> </u>		
	70	<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>				
	70	H	-	-	\vdash	_	⊢	<u> </u>	⊢	H	
	70	<u> </u>				-	_	-	-	\vdash	
	90	\vdash			H	-	⊢	<u> </u>	├	H	
	80 81	-	⊢	┝	-	_	\vdash	┢	⊢	 	
\vdash	82	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	├─	\vdash	 	H	
	83	┝	_		\vdash		\vdash	⊢	\vdash	\vdash	
	84	┝	_	┝	\vdash	 	┝	⊢	⊢	┝	
\vdash	85	\vdash	\vdash	-	\vdash	╁	\vdash	 	\vdash	\vdash	
-	86	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
—	87	┢	_	-	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	88	 	\vdash	Н	Ι-	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	
	89	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	90	┢		\vdash	Н	T	\vdash	 	\vdash	\vdash	
	91	Г			\vdash	T	\vdash	l			
	92				Г	T	\vdash	Ι	T		
	93						T		Т	Г	
	94										
	95						Г	Г			
	96				\Box						
	97						Ι	Г	Π		
	98						T		_		
	99					Г		Γ	Π		
	100									Г	
					_						

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Claim Date									\neg	
101	- 011					<u>`</u>					\dashv
101	nai	jinal									
101	ίĒ	O.ić									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149				-	\vdash	\vdash	\vdash	_	_	\vdash	\dashv
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		102	_			┢				Н	
104		103				\vdash				-	Н
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108	_			_		_		L	Ш
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	_							L	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	<u> </u>			<u> </u>	_	_			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112		-		-		-			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	-	-		┝	-	-		\vdash	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	-		\vdash	\vdash		-	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	-	\vdash	Н	Н	\vdash			\vdash	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	-								
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117				Г					
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121									Ш
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122				_				_	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123				_				_	\square
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	_			<u> </u>		_	_	\vdash	\vdash
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	\vdash	_	H	-		_		\vdash	\vdash
128		127			H	┢			_		H
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128				\vdash				H	\dashv
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	_								\neg
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 147 148 149 149 149 149 149 149 149 140 147 148 149 149 149 149 149 149 149 140		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 147 148 149 149 149 149 149 149 149 140 147 148 149 149 149 149 149 149 149 140		134		L	L	_	Ш.		Ц		Щ
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	L	L.	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,	<u> </u>	Ш		Щ
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	H	H	$\vdash\dashv$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		13/	-	-	-	├	ļ	\vdash	H		$\vdash \vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	H	-	 	├-	├-	\vdash	-	\vdash	\vdash
141		140	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	H	Н	\vdash
142 143 144 145 146 147 148 149		141		Н	\vdash	\vdash		Н	Н	-	\vdash
143 144 145 146 147 148 149		142		П	_		Г	Г	П		Н
145 146 147 148 149		143									
146 147 148 149											
147 148 149		145									
148			L	L		Ĺ	L	L	L	<u> </u>	Ш
149			\vdash	L	<u> </u>	ldash	L	L_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Щ
			L_	L-	<u> </u>	L	L	L_	L	<u> </u>	Ш
130			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
		150	L	L	L		L_		L	<u> </u>	Ш